

正の数・負の数 加減乗除

四則算_3 5分

名前

月 日

分 秒

(1) $(+48) \div (-8)$ =	(17) $(-2)-(-7)$ =	(33) $(+8)-(+6)$ =	(49) $(+5) \times (-3)$ =
(2) $(+7)-(-6)$ =	(18) $(-9)+(+5)$ =	(34) $(-8)+(-6)$ =	(50) $(+28) \div (-4)$ =
(3) $(-7)-(+2)$ =	(19) $(-6) \div (+2)$ =	(35) $(+5)-(-5)$ =	(51) $(+5)-(+9)$ =
(4) $(+2) \times (-7)$ =	(20) $(-2)-(+6)$ =	(36) $(+18) \div (-6)$ =	(52) $(+7) \times (-4)$ =
(5) $(-6)+(+2)$ =	(21) $(-18) \div (+3)$ =	(37) $(-16) \div (-2)$ =	(53) $(+8)-(-9)$ =
(6) $(+6)-(-3)$ =	(22) $(+8)+(+6)$ =	(38) $(+49) \div (+7)$ =	(54) $(-6) \times (-2)$ =
(7) $(-2)-(-6)$ =	(23) $(+5) \times (-2)$ =	(39) $(+3)-(-4)$ =	(55) $(+6)-(+8)$ =
(8) $(+3)+(+8)$ =	(24) $(+4)+(-8)$ =	(40) $(-35) \div (+5)$ =	(56) $(+9)-(-2)$ =
(9) $(+3)-(-7)$ =	(25) $(+8)+(+3)$ =	(41) $(-7) \times (-7)$ =	(57) $(-2) \times (+2)$ =
(10) $(-2)+(+9)$ =	(26) $(+2)-(-4)$ =	(42) $(-12) \div (-3)$ =	(58) $(-12) \div (+2)$ =
(11) $(+6)+(+2)$ =	(27) $(-9)+(+9)$ =	(43) $(+5) \times (-7)$ =	(59) $(+9) \times (-6)$ =
(12) $(+3)+(-4)$ =	(28) $(-2) \times (+6)$ =	(44) $(+5)-(-7)$ =	(60) $(+15) \div (-3)$ =
(13) $(-5)+(+5)$ =	(29) $(-63) \div (+9)$ =	(45) $(-6) \div (-2)$ =	(61) $(-7) \times (-2)$ =
(14) $(+6) \times (-8)$ =	(30) $(-8)-(-6)$ =	(46) $(-5)+(+9)$ =	(62) $(-8) \times (-6)$ =
(15) $(+5)+(-7)$ =	(31) $(+21) \div (-7)$ =	(47) $(-7) \times (+2)$ =	(63) $(+5)+(-3)$ =
(16) $(-7) \times (+6)$ =	(32) $(-5)+(-5)$ =	(48) $(+4)+(+3)$ =	(64) $(+7)+(+2)$ =

正の数・負の数 加減乗除（解答）

四則算_3 5分

名前

月 日

分 秒

(1) $(+48) \div (-8)$ = -6	(17) $(-2)-(-7)$ = +5	(33) $(+8)-(+6)$ = +2	(49) $(+5) \times (-3)$ = -15
(2) $(+7)-(-6)$ = +13	(18) $(-9)+(+5)$ = -4	(34) $(-8)+(-6)$ = -14	(50) $(+28) \div (-4)$ = -7
(3) $(-7)-(+2)$ = -9	(19) $(-6) \div (+2)$ = -3	(35) $(+5)-(-5)$ = +10	(51) $(+5)-(+9)$ = -4
(4) $(+2) \times (-7)$ = -14	(20) $(-2)-(+6)$ = -8	(36) $(+18) \div (-6)$ = -3	(52) $(+7) \times (-4)$ = -28
(5) $(-6)+(+2)$ = -4	(21) $(-18) \div (+3)$ = -6	(37) $(-16) \div (-2)$ = +8	(53) $(+8)-(-9)$ = +17
(6) $(+6)-(-3)$ = +9	(22) $(+8)+(+6)$ = +14	(38) $(+49) \div (+7)$ = +7	(54) $(-6) \times (-2)$ = +12
(7) $(-2)-(-6)$ = +4	(23) $(+5) \times (-2)$ = -10	(39) $(+3)-(-4)$ = +7	(55) $(+6)-(+8)$ = -2
(8) $(+3)+(+8)$ = +11	(24) $(+4)+(-8)$ = -4	(40) $(-35) \div (+5)$ = -7	(56) $(+9)-(-2)$ = +11
(9) $(+3)-(-7)$ = +10	(25) $(+8)+(+3)$ = +11	(41) $(-7) \times (-7)$ = +49	(57) $(-2) \times (+2)$ = -4
(10) $(-2)+(+9)$ = +7	(26) $(+2)-(-4)$ = +6	(42) $(-12) \div (-3)$ = +4	(58) $(-12) \div (+2)$ = -6
(11) $(+6)+(+2)$ = +8	(27) $(-9)+(+9)$ = 0	(43) $(+5) \times (-7)$ = -35	(59) $(+9) \times (-6)$ = -54
(12) $(+3)+(-4)$ = -1	(28) $(-2) \times (+6)$ = -12	(44) $(+5)-(-7)$ = +12	(60) $(+15) \div (-3)$ = -5
(13) $(-5)+(+5)$ = 0	(29) $(-63) \div (+9)$ = -7	(45) $(-6) \div (-2)$ = +3	(61) $(-7) \times (-2)$ = +14
(14) $(+6) \times (-8)$ = -48	(30) $(-8)-(-6)$ = -2	(46) $(-5)+(+9)$ = +4	(62) $(-8) \times (-6)$ = +48
(15) $(+5)+(-7)$ = -2	(31) $(+21) \div (-7)$ = -3	(47) $(-7) \times (+2)$ = -14	(63) $(+5)+(-3)$ = +2
(16) $(-7) \times (+6)$ = -42	(32) $(-5)+(-5)$ = -10	(48) $(+4)+(+3)$ = +7	(64) $(+7)+(+2)$ = +9